

210041



A479

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a una solicitud de modelo de utilidad por veinte años, para España y sus Posesiones, por

UNA JARDINERA SIN MEDIDA

Solicitante : D. Benito PEINADO GALINDO

Nacionalidad : Española

Residencia : c/ Arce 6 bajo C ALCOBENDAS Madrid.

-----



El presente modelo de utilidad se refiere a una jardinera que puede denominarse "sin medida" ya que constando de elementos adosables, puede tener cualquier dimensión, en especial cualquier dimensión longitudinal, por lo que es apta para cualquier clase de terrazas, galerías, jardines, habitaciones, etc., etc., sin limitación.

El dispositivo es sumamente sencillo lo cual hace que unido ello a su alta calidad funcional, lo ponga por encima de todo tipo de jardineras convencionales.

Para mejor comprensión de esta memoria se acompañan los dibujos adjuntos que muestran un ejemplo de realización, no limitativo, de los varios que caben en el cuadro general de la invención sin que el mismo se altere. En tales dibujos:

La fig. 1 muestra una vista en perspectiva de la jardinera por uno de sus extremos, que permite ver su perfil.

La fig. 2 es el cierre de los extremos de la jardinera.

La fig. 3 es el elemento de unión entre elementos o entre elemento y cierre.

De conformidad con la invención referida a los dibujos adjuntos, la jardinera se halla formada por una pieza de cualquier material apropiado (metal, plástico, fibra de vidrio o mezclas apropiadas) (1) que es en perfil de "U" y planta rectangular; éste es un elemento al que se pueden unir facultativamente varios más.

En la parte superior, y vertido hacia el exterior, lleva un alojamiento en toda su longitud (2) para el nexo de unión que luego se describe, llevando asimismo bajo este alojamiento una chapa o placa lateral oblicua (3); en la parte inferior, en la base, y por la parte interna, lleva asimismo otro alojamiento (2A) y otra chapa (3A) en cada lado iguales y simétricas a las su-

periores, de tal manera que con los mismos elementos modulares (2 - 3) se consiga el montaje completo, lo cual supone una economía de material y trabajo.

La tapa (4) es una placa rectangular, con unas aletas laterales e inferior, que llevan dispuestos los mismos alojamientos y placas oblicuas (2° - 3° - 2b y 3b) iguales y simétricos a los del cuerpo (1) de la jardinera, a fin de poderlos acoplar entre sí.

Para el acople de los cuerpos de la jardinera (1) entre sí, o el acople de las tapas (4) a los cuerpos (1) en los extremos de los mismos, se dispone de una pieza de unión formada por un cuerpo rectangular o prismático (5) destinado a alojarse a debida presión en los alojamientos (2 - 2A - 2° y 2b) de los citados cuerpos de la jardinera; este cuerpo de unión (5) lleva en su centro un tope (6) para evitar que penetre más o menos en su alojamiento correspondiente, sino en su medida justa; este tope, en los bordes periféricos lleva una chapita que sirve de alojamiento a una junta (no representada) que es conveniente colocar entre los elementos a unir.

Finalmente, tras lo descrito sólo resta señalar que en la presente invención caben cuantas variantes de realización como sean posible sin que se altere su esencia, pudiéndose fabricar en toda clase de materiales, tamaños y dimensiones sin limitación.

- - -

NOTA - Descrito suficientemente lo que antecede sólo resta señalar que lo que se declara propio, nuevo y útil del solicitante es lo contenido en las siguientes:

#### REIVINDICACIONES

1 - Una jardinera sin medida formada por elementos acoplables entre sí, en cualquier longitud, caracterizada por el hecho



60

de estar constituida por piezas modulares, cada una de las cuales, realizada en material adecuado, tiene planta rectangular y perfil en "U", que, en la parte superior, a lo largo de su borde longitudinal lleva un alojamiento para el nexo de unión de esta pieza a otras similares, o para acople de la tapa que la cierra por sus extremos.

65

2- Una jardinera, según reivindicación 1ª caracterizada porque debajo de dicho alojamiento lleva una placa orientada oblicuamente respecto al plano lateral del cuerpo de la jardinera.

70

3- Una jardinera, según reivindicaciones 1 y 2 caracterizada porque en la parte inferior, en la base, y por la parte interna, este cuerpo lleva a cada lado otro alojamiento y otra chapa oblicua iguales y simétricas a las de la parte superior.

75

4- Una jardinera, según reivindicaciones de 1 a 3 caracterizada porque la parte abierta de los extremos de este cuerpo descrito, se cierra mediante una tapa formada por una placa con unas aletas laterales a inferior que llevan dispuestos los mismos alojamientos y placas oblicuas que el cuerpo descrito de la jardinera, a fin de poderse acoplar entre sí a través de un dispositivo de unión.

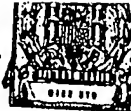
80

5- Una jardinera, según reivindicaciones de 1 a 4 caracterizada porque para efectuar el acople de la tapa al cuerpo de la jardinera, o bien para acoplar varios de estos cuerpos entre sí, se dispone de una pieza de unión formada por un cuerpo prismático destinado a introducirse en los alojamientos, ya descritos, de los cuerpos de la jardinera o de sus tapas extremas.

85

6- Una jardinera, según reivindicaciones de 1 a 6 caracterizada porque para que dicho cuerpo prismático de unión penetre debidamente en sus alojamientos en la dimensión requerida, dispone en su centro de una chapa de tope que adopta similar perfil

FEB. 1975



al de los elementos que ha de unir.

90

7 - Una jardinera, según reivindicaciones de 1 a 6 caracterizada porque la citada chapa de tope lleva medios para alojamiento de una junta que queda debidamente intercalada para lograr una unión estanca de los cuerpos entre sí, o de tapas y cuerpos.

8 - UNA JARDINERA SIN MEDIDA.

95

-----

Todo según se describe en la presente memoria que consta de cinco hojas foliadas y escritas por una cara con un total de noventa y ocho líneas y dibujos que se acompañan.

MADRID 17 febrero, 1975

p.a.



210041

D. Benito PEINADO GALINDO

HOJA UNICA

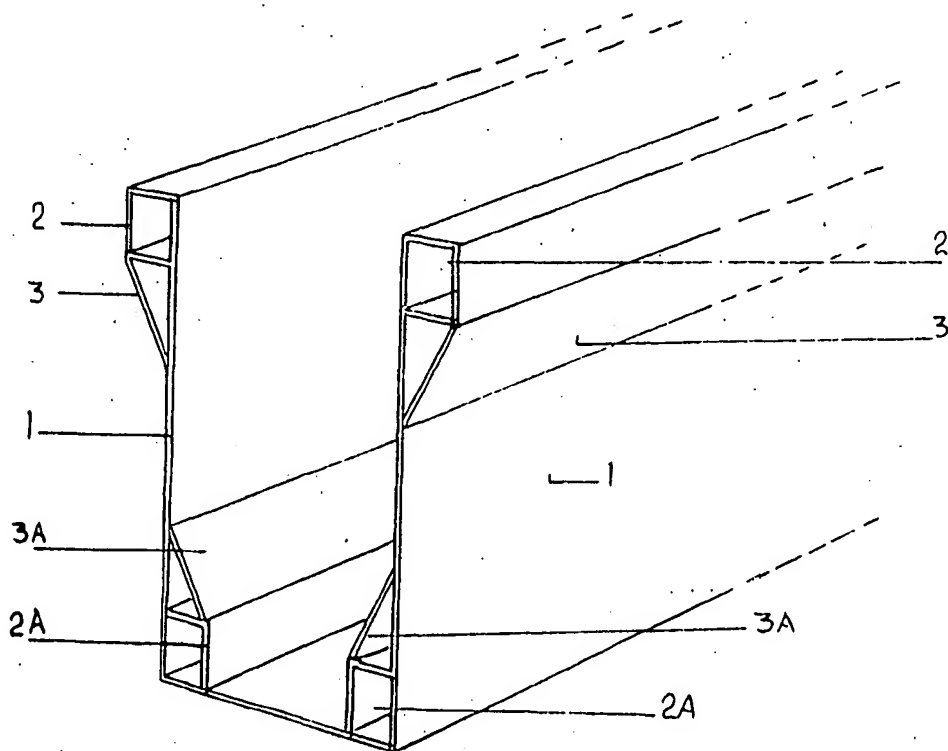


Fig. 1

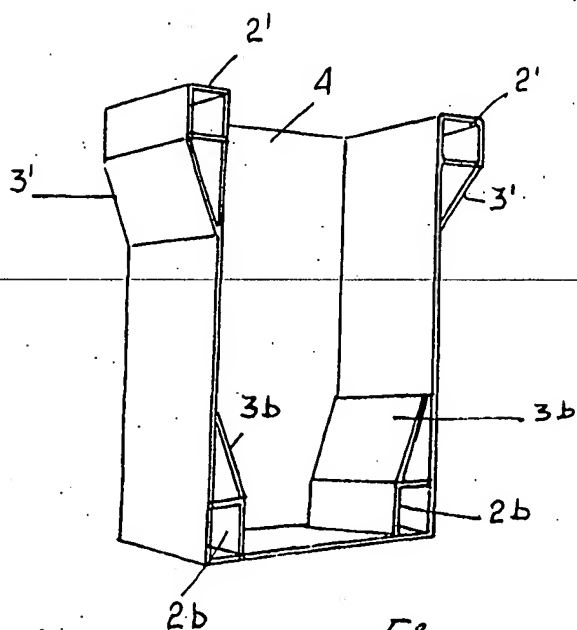


Fig. 2

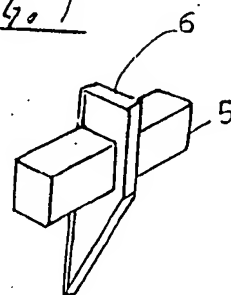


Fig. 3

ESCALA VARIABLE

MADRID 17 febrero 1945

*(Signature)*